INDEX OF CLAIMS

	Rejected	. N	Non-elected
•	Allawad	· 1	Interference
=	Allowed		
_	(Through numeral) Canceled	A	Appeal
-		0	Objected
_		-	

									•		•••			.,,	•••				
Clai	im			•	-	_	-	_	Da	te		_	_						
Ī		5	Γ	Т		T		Τ		Γ	_	Γ	٦		ľ		Τ		
ᆲ	iginal	1	l	1						l					١		١		
E	ă	02	1	1		1				L		L					L		
7	a	Ų,				I		Ι		I		L			1	_	L		
	(2	X	Ĺ	brack		Ι		I		I	_	L	_	_	1	_	1	_	l
	Ø	117				1		1		1	_	L	_	L	1		1	_	
	4		L		_	1	_	1	_	ļ		1		Ŀ	4		1	_	
\Box	5	L	L	_	_	4		4	_	1		Ļ		_	4	_	+	_	1
	6	L	1	4	_	4		4		ļ	_	╀	_	L	4		+	_	1
_	7	L	╀	4	_	4	_	+	_	4	_	╀		-	+		+		1
_	8	┡	╀	4		4	_	+		+	_	+	_	H	+	_	+	_	1
	9	┞	╀	4	_	4	_	+	_	+	_	+		┝	+		+	_	┨
_	10 11		+-	-		4		+		+		+		-	+		+	-	1
	12	1	╀	\dashv		+	-	+		+	-	t	-	┝	+	_	+	_	1
-	13		╁	-	-	+	_	1		†	_	†	_	t	1		+	_	1
	14		╁	۲	_	+	_	1		†	_	ţ	_	T	7		†	_	1
	15	_	+	_	-	┪	_	7		7	_	Ť		+		Г	7		1
	16	-	†	_	-	7		1	_	1	_	Ţ		Τ			Ī		
_	17	-	+	_			_	7		1	_	1		Т					
	18	-	†		Г			7		1		1		Ι]
_	19		†		Г	_		٦		1		T		Γ]
_	20	1	1							٦		T		Τ		Γ	٦		1
	21	-	+	÷	H	٦	r		Г	٦	_	1		Τ	_	Γ]
	22	-	T		T	•	Γ		Γ			1		Ţ		Γ]
	23	3	\top		Γ		Г		Г					I					
	24	1				_								I		L		_	4
	2		I						L		L		_	1	_	L	_	_	┙
	26	3			L		L		L	_	L		_	1		Ļ		L	4
	2		1	_	L		Ļ		L	_	L	_	_	4		ļ		L	4
	28	_	1	_	ļ	_	ļ	_	L	_	Ļ	_	_	4	_	1	_	-	4
	2		4	_	ļ	_	Ļ		-	_	Ļ	_	_	4		+		L	4
	3	_	4		ļ	_	╀	_	1	_	ŀ	_	L	+		+		H	┥
L	3	_	-	_	1	_	1	_	╀	_	╀	_	┝	+	-	+	-	┝	\dashv
ļ_	3		4	_	+	_	╀	-	╀		╀		-	+		+		┝	-
├-	3	3	-		+	_	╁	_	╀		╁	_	H	+	-	+	_	t	-
-	_	5	-	_	+	_	+	-	+	-	t		┝	+		†	_	t	-
-	_1	6	-	_	+	_	†	_	\dagger	-	t	_	✝	+		+	_	t	_
\vdash	-	17	٦	-	+		†		\dagger	_	+	-	Η	7		1	_	T	_
-		8	_	-	†		+		†		t	_	T	7	_	1		1	
H		9	_	-	†	-	†	_	†		Ť		T	7		1		I	_
\vdash		10	_		1	_	†	_	Ť	_	Ť		T	٦		1		T	
\vdash	1_	11	_	-	1		1	_	†	_	1		T	_		1		1	
\vdash		12	_	Η	7	_	1		+	_	†	_	1	7	_	1		Ţ	
		43	_	Τ	1		1	Т	7		†	_	T					I	_
1		44		Γ	٦		1		1	_	1		T					I	
r		45	-	t	٦		7	Г	1]	_	Ι					I	
		46		T					J		J		Ι		Ĺ				_
Τ	1	47		T		Г]	_			I		Ĺ		Ĺ		
٢	1	48		Ι	_					_	I	_	I		Ĺ		Ĺ	1	_
Ŀ		49		I		Ĺ	_	Ĺ	_	_	_[1	_	Ŀ		_	4	_
	⅃	50	Ĺ		_	L		Ļ		_	_	_	_	_	L		L	1	•

Cla	im	_		_	_	_	_	Da	te		_		_		_		
	<u>a</u>	1			١		1		Ì			ļ					
Final	Original			ŀ			1		ľ					ĺ			ļ
u.	51	+	_	┝	-	-	+	_	╁		-	+	_	┢	+		ĺ
	52	+	-	╁	-	-	1	_	t	-	Н	†	_	t	7		l
	53	+	_	t	7	Н	1	_	†		r	1	_	Ť	7		ļ
_	54	+	_	t	-	H			t		1	7		t	1		1
_	55	7	_	T	_		7							Ι			Ì
	56	T		T					Ι				_	I			١
	57		_	Ι					I		L		_	┸	_		1
	58			l		L		L	1		L	4	_	1		_	Į
	59	\perp		\downarrow	_	L	_	L	1		L	_		+	_	_	4
L	60	4		1	_	Ļ	_	L	4		╀	-	_	+	_		١
_	61	4	_	1	_	Ļ	_	L	+		Ļ	-	_	+	_	H	1
<u> </u>	62	-	_	+	_	╀	_	L	+	_	╀	_	-	+	_	┝	-
<u> </u>	63	-		+	_	╀		H	+	_	╁	-	_	╁	_		1
┞	64 65	\dashv		+	_	╁	_	┝	+	_	+	_	-	+	_	-	_
_	66	-	_	$^{+}$	-	t		t	+		t			†	_	H	
\vdash	67	\dashv	_	+	-	+	_	╁	1	_	†	_	r	†			
┝	68		-	+	-	t	_	T	7		†		Т	†		ļ –	
-	69		Н	†	_	†	_	T	1	_	Ť	_	Γ	1	_		
H	70	_	Т	†	_	†		T		_	T		Г	1			
-	71			†		t	•	t	1	_	†	_	T	1	_	T	
-	72	-	-	7		†	_	T	7		Ť		Γ	1			_
	73		Τ	7		1		T			1						_
	74		Г	7		Ţ		Ι			I	_	L			L	_
Γ	75					I		1			1	_	L		_	1	_
	76		I			1		L	_	L	4		L	4	_	Ļ	_
L	77	_	L	_		1	_	ļ.	_	L	4	_	ļ	4	_	+	_
L	78		L	4		4	_	1	_	_	4		╀	4	_	+	_
L	79	_	Ļ	4	_	+	_	+		┝	4		╀	4	<u> </u>	╀	-
۱_	80	_	╁-	_	_	4	_	+	_	┞	4		╁	4	┝	╁	-
-	81	<u> </u>	╀	4	-	4		+	_	╀	┥	-	÷	_	┝	+	-
\vdash	82 83	-	╀	_	_	+	_	+	-	╁	┪		+	_	-	+	-
-	84	┝	+	-	H	+	Ė	†	_	t	┪		†	_	H	+	
\vdash	85	\vdash	$^{+}$		H	7	_	+		T	٦	_	†	_	Γ	+	
 	86	H	t	_	٢	7	_	1		T		_	Ť			T	_
۲	87	Г	t	_	T	_		1		T			T			Ι	
۲	88	Г	Ť		Γ			1		I			I	_		T	_
Γ	89									Ι	•		1		L	1	
Γ	90	Г	Ţ									L			L	\perp	
Γ	91	1	Ţ		Γ								1	_	L		_
	92		1			_				I	_	Ĺ	Ţ	_	Ĺ	1	
	93	L	1		I		L	_	_	1		Ļ	1		1	4	_
	94		1		1		L	_		1		L	4	_	1	4	_
	95	-	4	_	1		L		_	1	_	1	ļ		+	4	
L	96	-	4		1		1	4	_	4	_	+	4		+	+	_
-	97	_	4		1	_	L	4	_	+		1	4		+	+	_
-	98	_	4	_	+		╀	_	L	+		╀	4	-	+	+	-
L	99		4	_	4	_	╀	_	_	4	_	+	4	_	+	+	_

Cla	im		_	-	_		Da	te	-		-				٦
Cia	1 1	Т	1	-	Γ	Ť	_	T	٦	_	Τ	\neg		Τ	٦
Final	Original														
⊢	101	+	†		Т	7	_	T			1			Τ	٦
-	102	十	†	_	Ė	1	_	t		Г	T		Г	Τ	٦
┝	103	十	†	-	T	1	_	t	_	Г	†		Г	T	٦
-	104	+	+	-	H	+	-	t	-	Г	†	_	\vdash	†	ᅦ
Η.	105	+	†	_	t	7		Ť	_	Г	1			Т	٦
-	106	十	†	_	T	1	_	T	_		T		Г	Ι	
 	107	+	†		T	┪		1		Γ	Ţ			T	
	108	1		_	Τ			T						I	
	109	Т			Ι			Ι		L	1	_	L	Ţ	_
Г	110	Τ			I					L	1		L	1	
	111	$oxed{\mathbb{L}}$			I			1		L	4		1	4	
	112			_	1	_	L	4	_	Ļ	4		1	4	
	113	\perp		_	1		L	4		1	4		1	4	
	114	\perp	_	_	1		L	4		L	_	_	╄	4	
L	115	\perp	4		1	_	Ļ	4		\downarrow	4		╀	4	
	116	4	4	_	4		L	-	_	+	-	_	╀	+	_
\perp	117	4	4	_	+		L	4	_	+	4		╀	+	
\vdash	118	\bot		_	4		Ļ	-		+	4		╀	+	
<u> </u>	119	4	_		4		L	4		+	_	_	+	+	
L	120	ᆚ		L	1	_	L	4	_	1	_	_	+	4	
L	121	┵	_	L	4		Ļ	_	_	4	_	_	4	4	
L	122	4		L	4		Ļ	_	L	+		┡	+	4	
L	123	4		L	4		Ļ	_	_	+	_	-	+	4	-
\vdash	124	+	_	-	4		╀		H	+	_	<u> </u>	+	-	
<u> </u>	125	+		┡	4	_	╁		H	+	-	┞	+	\dashv	_
\vdash	126	\dashv		ŀ	+	_	+		L	+		┝	╁	┥	_
┝	127	+		╀	+		╀	-	-	+	_	-	╅	٦	_
H	129	+	_	╀	+	-	+		┝	+	_	┝	+	\dashv	_
\vdash	130	┵	_	t	+		t	_	H	+	_	╁	+	_	Т
\vdash	131	\dashv		╁	4	-	$^{+}$	_	t	+		t	+		_
-	132	\dashv	_	t	1	_	+	_	╁	+	_	t	+		-
\vdash	133	\dashv	_	t	-	_	Ť	_	t	7	_	t	7	_	-
-	134	+		t	٦	_	+	_	t	7	_	Ť	7		Г
H	135	-		†	1	_	†		T	+	_	T	7	_	Γ
+	136	7	_	\dagger		Г	†		T	7		T	7		Γ
-	137	7		†			†	_	T	7		T	1	_	Γ
1	138	\dashv		t		Г	1	_	T			T	7		
۲	139	\dashv	-	1	_		_	_			_	I			
T	140	\neg		T			T		T	٦	_	Γ	_[Ĺ
۲	141	\neg		Ť		Γ	1		Ţ	٦		T			Γ
ŀ	142	\neg		†	_	T	7	_	T			Ţ			Ι
t	143		Г	1			1		Ī			I			Γ
T	144		Γ	7		Γ	Ţ		Ţ			J			I
t	145		Γ		_	Ι			I			Ι			Γ
ı	146]		Γ			I	_	Ĺ				Ţ
Ì	147			T		Γ			I		Ĺ				Ţ
ľ	148		Γ			I			I		L	1	_	L	1
	149			1	Ξ	Ĺ		Ĺ	\perp		L	1	_	L	1
Ī	150			1		1		L	\perp	_	L	\perp		Ŀ	\perp

BEST AVAILABLE COPY